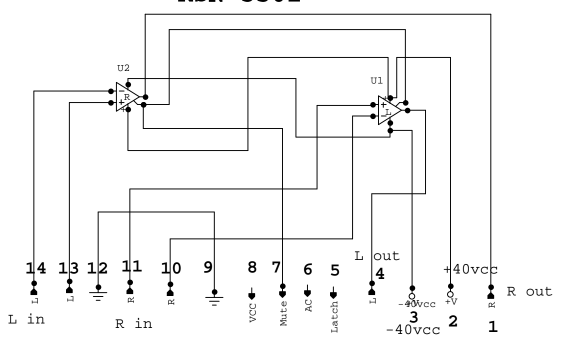
## **RSN 3502**



ASIGNACIÓN DE PINES (SA-AK22)	Tens	ión
1-salida derecha	0 v	CC
2+Vcc	.40.0	vcc
3Vcc	-40.0	Vcc
4- Salida izquierda	0	Vcc
5- Latch	7.7	Vcc
6-AC in	0.1	Vcc
7-Mute	4.3	Vcc
8-VccM	7.9	Vcc
9-Ground(tierra)	0 V	CC
10-Entrada(-) izquierda	0 V	CC
11-Entrada(+) izquierda	0 v	CC
12 ground	0 V	CC
13-Entrada(+) derecha	0 v	CC
14-entrada(-) derecha	0 V	CC

1/0/

ÉSTE IC es usado principalmente en equipos de audio de la marca panasonic varios modelos, no se hallan en ningun manual de reemplazo común, el datasheet que presentamos se ha dibujado a partir de un manual de servicio original, se ha dibujado solo el diagrama interno, ya que el programa que uso tiene algunas limitaciones, pero espero que sea de alguna utilidad, es una muy modesta aportación y solo pretende servir de guía para quienes enfrentan el reto de saber los voltajes de alimentacion ,asi como su asignación de pines, espero poder dibujar mas de estos ic, s y subirlos a la red, se aceptan sugerencias, que permitan mejorar lo aportado a los colegas de la red.

atte..... vigilante2@hotmail.com